



GROUPE		JBW 190	JDW 180E	JDW 180EC
<b>Générateur de soudage</b>				
Max. Courant de sortie	A	50-190	50-180	50-180
Charge de soudage nominale	%	60	60	60
Rapport d'efficacité continue				
Tension nominale de travail de soudage	DCV	25-30	25-30	25-30
Courant de soudage nominal (A) dans des conditions normales	A	140	160	160
Capacité d'électrode	mm	2,0-5	2,0-5	2,0-5
<b>Générateur</b>				
Max. Puissance de sortie	kVA	3,5	3,5	3,5
Puissance de sortie nominale	kVA	2,8	2,8	2,8
Courant de sortie continu nominal	A	11	11	11
Tension de sortie nominale	Volt	230	230	230
Fréquence	hz	50	50	50
Vitesse	CosQ	1	1	1
<b>Moteur</b>				
Modèle	mm	188 FD	186FAGE	186FAGE
Type		-	Refroidi par air -4 temps Monocylindre à injection directe	
Déplacement	cm <sup>3</sup>	-	418	418
Max. Puissance de sortie	Hp -3600 rpm	-	10	10
Capacité du réservoir de carburant	lt	-	16	24
Consommation de carburant	gr/kW-h	-	240	240
Système de démarrage		-	Démarrage électrique	Démarrage électrique
Heures de fonctionnement continu	h	-	8	8/12
Capacité d'huile	lt	-	1.65	1.65
Niveau de bruit	dB(A) @7mt	-	72	69
<b>Autres</b>				
Régulateur de tension automatique		√	√	√
Filtre à air de grande capacité		√	√	√
Silencieux de grande capacité		√	√	√
Alerte au pétrole		√	√	√
Voltmètre		√	√	√
Disjoncteur CA		√	√	√
Compteur de carburant		√	√	√
Batterie		√	√	√
Kit chariot 4 roues		√	√	√
Dimensions	(mm)	740x490x615	740x490x615	960x560x725
Poids sec	(kg)	106	106	178



[www.jcbenergy.es](http://www.jcbenergy.es)